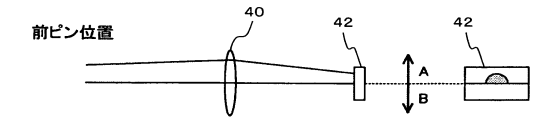
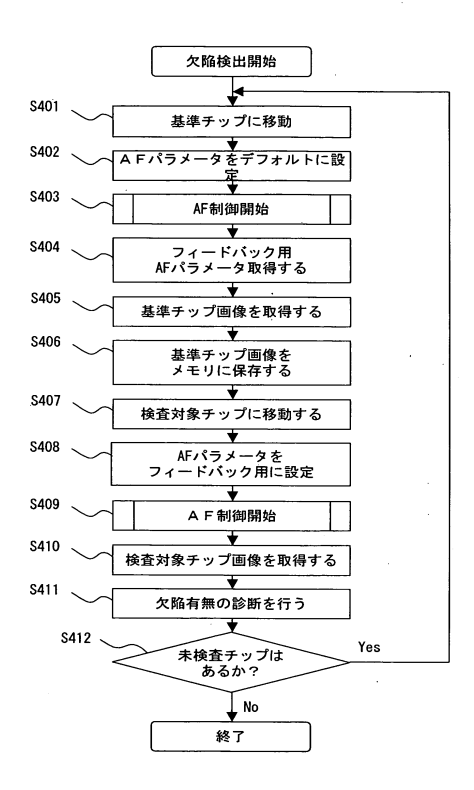


FIG.3A
合焦位置
42
42
42
A
B

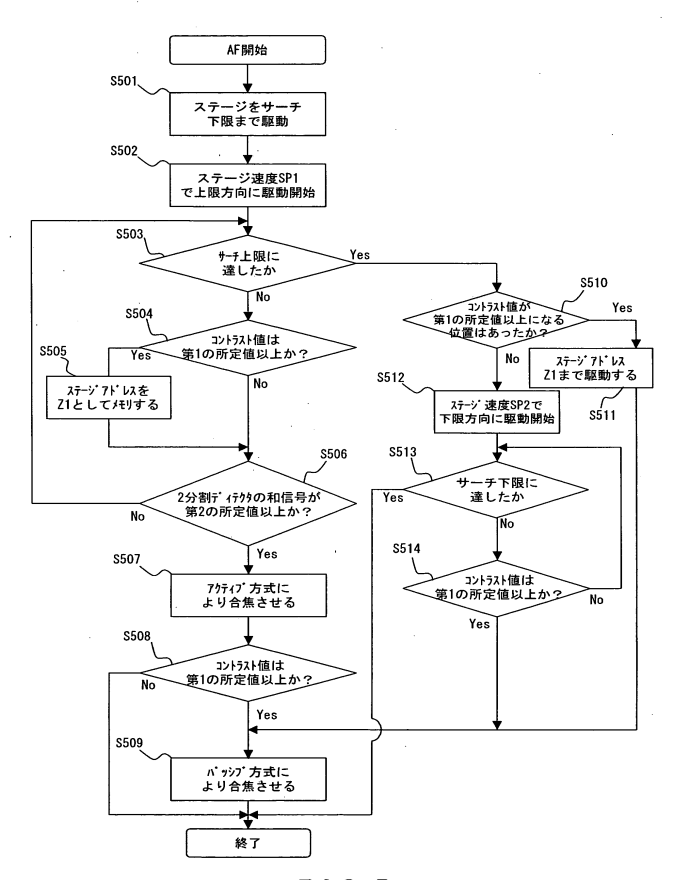
F I G. 3 B



F I G. 3 C



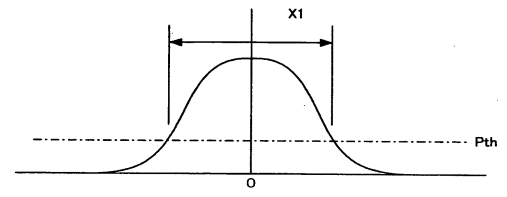
F I G. 4



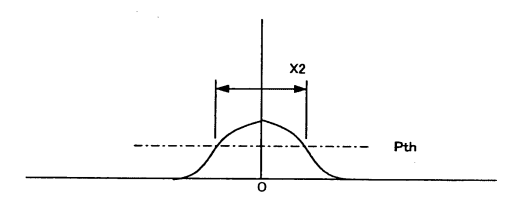
F I G. 5

	パラメータ	内 容	効果
1	アクティブAFステージ速度	アクティブAFによる標本サーチ 時のステージ速度	合焦速度の向上
2	サーチ範囲	標本のステージz方向サーチ範囲	合焦速度の向上
3	標本サーチAF方式	標本をサーチする際のAF方式	合焦速度の向上
4	パッシブAFステージ速度	パッシブAFによる標本サーチ 時のステージ速度	合焦速度の向上
5	アクティブAFオフセット 量	アクティブAF時のAFオフセット量	合焦精度の向上
6	パッシブAFコントラスト 閾値	コントラストの有無を検出する コントラスト閾値	合焦精度の向上

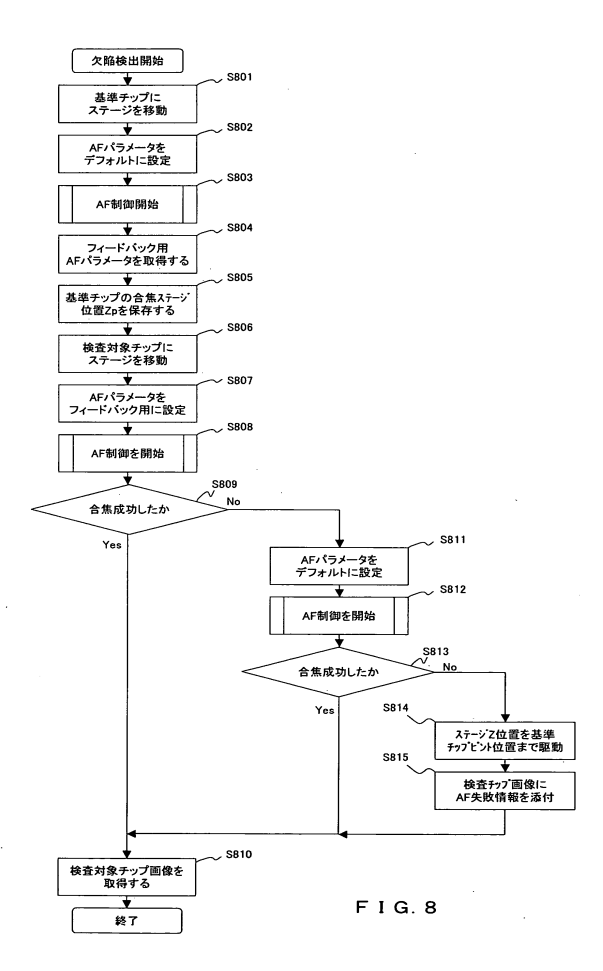
F I G. 6



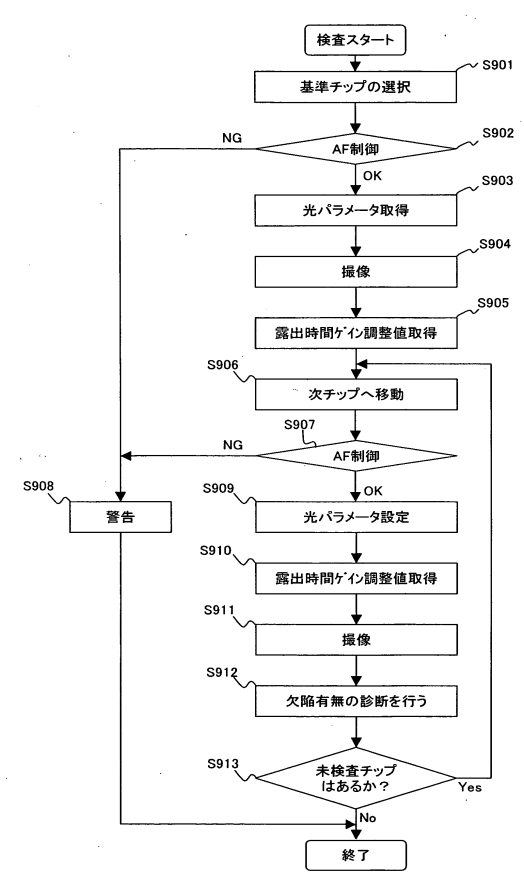
標本の反射率が高い場合 F I G.7 A



標本の反射率が低い場合 F I G. 7 B



<u>ه</u> ه ۱۹



F I G. 9